													INUEX OF CLAIMS												10/699456 Non-elected							
															·N					Non-elected							_					
	= -							(Through numeral).							Allowed Canceled							•••••••				· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I <i>F</i>	ntei	rter eal	enc	8	
32.						÷								Res	tric	ted				0	٠		•••	•••••	•••••		(	)bje	cte	đ		
	_	Τ-					alo			<del></del>			٠ [ ٥		· ·				-0	310					٦			т-				
	<u>lm</u>	+	Τ	Τ	Τ	T	110	Τ-	Т	T	T	-	10	lalm	1-	1	T	Τ	T	T	Τ	1	Τ	7	1		alm	1-	Ť	T	Ŧ	(  -
	l N Singina	,											1600	Orlginal	,								-			Final	Original					ŀ
	Ö	+	-	-	1	↓_	1	↓_		-	4	$\frac{1}{2}$	ů			<u> </u>	┨_	-	╬	-	-	$\perp$	-	-	-	Į ū			1	$\downarrow$	1	4
		1-	┼	┼-	-	+-	╁	┼-	┼-	╁	╁	+	-	5 5	-	╁─	╁	╁	+	+	╁	+-	╂-	+-	$\dashv$	-	10 10		+	+	- -	- -
	3	-			-	1	†	1	T	1	1	1	-	63	1		-						1	-	1		100		1	+	1-	†
	4		<u> </u>	_			1				<u> </u>			-64	-1-	_		<u> </u>	_				-	-	]		10		$\perp$	$\bot$	I	7
	5		-	-	┼	┼	╀	╀		-	-	d	-	58 66		-	-	-	├-	ŀ	╁	╁╌	╁	╁	+	-	100		$\vdash$	┼	╁	+
	7	1		-	†	1.	-		-	-	-			67	1										]		107		十	+	+	+
	8													58			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u> _	_	_	4	_	100	_	$\Box$		$\perp$	1
	9	-			-	├	┤	╁	ŀ	-	-	$\left\{ \right.$	$\vdash$	69 60	-	-	-	├	-	-		<del>  -</del>	-	-	}	-	109	<del>-</del>	╢	├	╬	- -
	11								-	-	┢	1		81											]		111				+	†
	12			_	_		Ļ		L		L	]		62	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<del> </del>	ļ.	<b>∤</b>		112 113			$\sqsubset$	L	Ţ
	14	┝	-		-	-	+	├	-	-	-	$\left\{ \right.$	$\vdash$	6,8 6,4	┢	-	$\vdash$	-	-	-	-	-	-	<del>                                     </del>	1	<u> -</u>	114	1	<del> </del> -	├-	÷	╬
	15											]		65										2	] .		115	17.				1
	16 17	_	_	_	_	_	_		_		_	-	_	66	_		Ŀ		<u> </u>		Ŀ		_	-	1		116 117		<u> </u>		Ļ	1
	18	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	<u> </u> -	67) 68	-		-	-	<del> -</del>	-	-	-	-	<del> </del>		5	118			-	H	╬
	19							Ė						69											1		119					İ
	20			_		_	_	_				ľ	L	70					<u>.</u>		_	_	_		1		120			·	L	:
	21 22 23					_	-	-		_	-	<u> </u>	-	71 72			-				-		<u> </u>	-	1	-	121 122	-		-	-	+
	3											1.		73		<u> </u>									].		123					Ė
	24	-		_	-	<u> </u>	Ŀ	<u> </u> _	_		-		-	74 75							·	_	_		-	$\vdash$	124 125	<u>:</u> _	-	<u> </u>	<u>'</u>	ŀ
	25 26				-	<u> </u>	-	-			<u> </u>	1		76					1	_							126	1 •			Ė	Ì
	27		Ŀ									]		77								_					127 128	<u></u>	:		<u> </u>	<del> </del>
	28	_		-	-	_	-			-	<u> </u>	{ ·	-	78 79	_								_	-	1	-	129		<u> </u>		-	H
	35													80										<u> </u>		-	130	· ;	: :			
	31		_		<u> -</u>		-				-		-	81 82		·	_							·	1	_	131 132				-	1
	3B			_		-		-				1	-	83	Н		-				-		_				133					
	3					-								<del>84</del> 85		=		=									134 135			=	=	-
	27 28 29 30 31 33 33 35 38 37	-											-	86													136		1	: "	::: ·	-
	37													87	$\Box$											1	137					E
	38 39				-		_	_		_			-	88 89		4		_		-		_		·	1		38 139		-	-	<u>i</u>	:
	40			-			-		-	_			-	80				$\dashv$	-		-	-	_				140				<u>:</u>	†
	41			_								Ì	厂	91		_			$\exists$			_					141			2 ::		
	40 41 42 43													92												1—1	142		<u>:</u>	:	<u></u>	-
	48				-	-			-	$\dashv$	<del>.</del>		<u> </u>	93 94		-	{	-		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$			<del></del> 1	143 144		$\vdash$		-	÷
	44 45 48 47									7				95												-	45				:	1
	4B										_			96				$\Box$	$\Box$		_		$\Box$	<u> </u>		<del></del>	46	$\Box$		:	لـــٰـ	Ŀ
	47	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash\vdash$	Н		$\dashv$		_	1		97 98	$\dashv$		-	$\dashv$		$\dashv$			-	_			147 148				:	-
	49					-				_				99				士		$\exists$				==		•	149					Ė
	50						Π						1	100	1	. 7		T	7	T	7		٦			-	150		. 7	$\overline{\cdot}$	$\cdot$	Ŀ